

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/758,504	BEACH ET AL.
Examiner	Art Unit

2618

		-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SSUE C	LASSIF	FICATIO	N		_					
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	455 461			461	455	90.3	572	575.1	558	552.1						
17	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION	370	389	396	245	360	359	217					
н	0	4	Q	7/20	340	825.52										
				1	710	100	110	315	4							
				1												
				1												
				1						· /						
_	(Assistant Examiner) (Date)					ММ	brely		Total Claims Allowed: 21							
Longe Hopkins 9/19/06 (Legal Instruments Examiner) (Date)					119/06	PRIMARY		ER ५₋	O. Print C	O.G. Print Fig.						
					Date)	(Pnr	nary Examine	r) (Da	4	1						

Marceau Milord

⊠c	laims	ns renumbered in the same order as presented by applicant								ПС	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	1		91			121			151			181
ユ	2			32			62			92			122			152			182
7	3			33			63]		93			123			153			183
Li Li	4			34			64			94			124			154			184
7	5			35			65]		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67]		97			127			157			187
8	. 8			38			68	1		98			128			158			188
a	9			39			69	1		99		_	129			159			189
14	10			40			70			100			130			160			190
\mathcal{M}	11			41			71	1		101			131			161			191
12	12			42			72]		102			132			162		,	192
12	13			43		,	73	1		103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164			194
TT T	15			45			75	1		105			135			165			195
15	16			46			76			106			136			166			196
-	17			47			77	1		107			137			167			197
77	18			48			78			108			138			168			198
10	19			49			79	1		109			139			169			199
Ià	20			50			80	1		110			140			170			200
36	21			51			81	1 .		111			141			171			201
21	22			52			82	1 ,		112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84]		114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26		·	56			86	1		116			146			176			206
	27			57			87]		117			147			177			207
	28		"	58			88] ,		118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210